



MAXFORCE[®]

Quantum

INSEKTYCYD

Przynęta gotowa do użycia: żel do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Substancja czynna: Imidachlopyrd – 2,217 g/100 g CAS: 138261-41-3 (E)-1-(6-chloro-3-pirydynylometylo)-N-nitroimidazolidyn-2-ilidynoamina

Zawiera: Bitrex (0,01 g/100 g) - czynnik zniechęcający do przypadkowego spożycia, który ze względu na gorzki smak zabezpiecza przed przypadkowym spożyciem produktu przez ludzi i zwierzęta



UWAGA

ZWROTY OKREŚLAJĄCE ZAGROŻENIE

H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. **EUH208** Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

P273 Unikać uwolnienia do środowiska. **P391** Zebrać wyciek. **P501** Zawartość/pojemnik usuwać do uprawnionego zakładu unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych.

DATA PRODUKCJI – na opakowaniu

OKRES WAŻNOŚCI – do 3 lat (od daty produkcji) w temperaturze otoczenia

NUMER SERII – na opakowaniu

Nr pozwolenia: PL/2018/0329/MR, z dnia 19.07.2018 r.

UFI: A4S1-30VW-800R-H25T

Podmiot odpowiedzialny:

2022 ENVIRONMENTAL SCIENCES CER RO
S.R.L., Piața Charles de Gaulle nr.15,
Charles de Gaulle Plaza,
etaj 3 Biroul 303, Sector 1,
011857 București, Rumunia,
tel: +40 31 860 47 35

Producent:

Bayer SAS,
16 rue Jean-Marie Leclair, CS 90106,
69266 Lyon Cedex 09, Francja

PRODUKT BIOBÓJCZY NALEŻY UŻYWAĆ Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNYCH ŚRODKÓW OSTROŻNOŚCI. PRZED UŻYCIEM NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z TREŚCIĄ ETYKIETY I KARTY CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU.

ZWALCZANE ORGANIZMY SZKODLIWE

Dorośle osobniki mrówek: hurtnica zwyczajna (*Lasius niger*), mrówka argentyńska (*Linepithema humile*), koczownicza czarnogłowa (*Tapinoma malenocephalum*) - tylko wewnątrz budynków, mrówka faraona (*Monomorium pharaonis*) - tylko wewnątrz budynków.

ZASTOSOWANIE

MAXFORCE® QUANTUM został opracowany specjalnie do zwalczania mrówek faraona, koczowniczej czarnogłowej, mrówki argentyńskiej i hurtnicy zwyczajnej. Produkt zalecany jest do stosowania wewnątrz budynków w tym w budynkach użyteczności publicznej jak i na zewnątrz budynków tj. wokół budynków (nie stosując bezpośrednio na ziemi, trawnikach oraz na rabatach kwiatowych).

MAXFORCE® QUANTUM stosować w postaci żelu poprzez bezpośrednią aplikację z opakowania: wewnątrz pomieszczeń wzdłuż ścieżek mrówek, a na zewnątrz pomieszczeń w pęknięciach i szczelinach oraz wzdłuż ścieżek mrówek na tarasach, chodnikach, patiach, przy wejściach do szop, garaży itp. Jeśli gniazdo usytuowane jest na twardym podłożu (np. bruk, beton), to możliwa jest aplikacja produktu bezpośrednio na gniazdo mrówek.

Jednokrotna aplikacja produktu pozwala na zniszczenie całej kolonii mrówek.

Produkt wykazuje skuteczność do 12 tygodni od zastosowania.

- Produkt MAXFORCE® QUANTUM należy rozprowadzać za pomocą właściwego dozownika .
- Przed zastosowaniem należy ocenić stopień rozprzestrzenienia się owadów i wykryć miejsca lęgowe, po czym rozprowadzić produkt w bezpośredniej bliskości tras przemarszu mrówek.
- Zaleca się nosić odpowiednie rękawice ochronne. Unikać nadmiernego zanieczyszczenia produktem odzieży ochronnej.

Obszar stosowania	Zwalczane szkodniki	Zalecana dawka	Sposób stosowania
Wewnątrz budynku. Szczególnie w miejscach wejścia mrówek do budynku.	Dorośle osobniki <u>hurtnica zwyczajna/</u> <i>Lasius niger</i> <u>mrówka argentyńska/</u> <i>Linepithema humile</i>	200 mg żelu na 1 m bieżący trasy przemarszu (tj. 1 kropla o średnicy 10 mm = 200 mg)	Przynętę rozprowadzać tylko w miejscach największej aktywności mrówek.
Wewnątrz budynku. Obszar stosowania obejmuje zwykle kuchnie, WC i łazienkę.	Dorośle osobniki <u>koczownicza czarnogłowa/</u> <i>Tapinoma malenocephalum</i> <u>mrówka faraona/</u> <i>Monomorium pharaonis</i>	200 mg żelu na 1 m ² (tj. 1 kropla o średnicy 10 mm = 200 mg)	Porcje produktu umieścić tylko w obszarze największej aktywności mrówek.
Na zewnątrz budynku. Stosować bezpośrednio w miejscach zagnieżdżenia.	Dorośle osobniki <u>hurtnica zwyczajna/</u> <i>Lasius niger</i> <u>mrówka argentyńska/</u> <i>Linepithema humile</i>	2 g żelu rozmieszczone na 1 gniazdo mrówek (tj. 10 kropli o średnicy 10 mm = 200 mg każda)	W przypadku większej ilości wejść do gniazda zalecaną ilość produktu (2 g) rozdzielić na wszystkie wejścia.

WAŻNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Produkt stosować w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt nie będących przedmiotem zwalczania (zwłaszcza psów, kotów, świń, drobiu, dzikiego ptactwa i pszczół).
- Produkt jest przeznaczony do aplikacji na powierzchniach twardych.
- Produkt jest przeznaczony do aplikacji bezpośrednio na gniazdo, w szczelinach i pęknięciach. Nie stosować bezpośrednio na glebie, trawnikach oraz rabatach kwiatowych.
- Rozmieszczać produkt w miejscach suchych, zabezpieczonych przed wilgocią, zalaniem, zmywaniem i działaniem warunków atmosferycznych.
- Nie stosować produktu w miejscach, w których może on mieć kontakt z żywnością, wodą przeznaczoną do spożycia, paszą, przyborami mającymi kontakt z żywnością.
- Należy prowadzić regularne inspekcje punktów (co 7 dni), w których wyłożona jest przynęta. Po zakończeniu zabiegu dezynsekcji usunąć produkt.
- Produkt nie jest przeznaczony do wspólnego użycia/ mieszania z innymi produktami, w tym produktami biobójczymi.
- Nie stosować produktu w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i innych źródeł ciepła (np. grzejników, kaloryferów).
- Chronić przed dziećmi.
- Po zastosowaniu produktu oraz przed jedzeniem, pić i paleniem tytoniu umyć ręce i skórę narażoną na bezpośredni z nim kontakt.
- Produkt niebezpieczny dla pszczół.
- Produktu nie stosować nad lub w bezpośredniej bliskości wód powierzchniowych.

- Zamknąć opakowanie po użyciu produktu.
- Przy stosowaniu w pobliżu budynków nie należy aplikować produktu w pobliżu odpływów. Jeśli mrówki występują na terenie połączonym z systemem odprowadzania wody deszczowej lub kanalizacją, produkt należy stosować jedynie na obszarze niebędącym narażonym na zanurzenie lub namoknięcie, np. osłoniętym przed deszczem, powodzią czy wodą czyszczącą.

Dodatkowe obostrzenia dla użytkownika profesjonalnego:

- Nie należy długoterminowo stosować produktu na danym terenie. W przypadku nieopanowania kolonii mrówek przy pierwszym użyciu, należy zastosować produkt ponownie. Jeśli aktywność owadów nadal się utrzymuje, należy powiadomić posiadacza pozwolenia.
- Zaleca się nosić odpowiednie rękawice ochronne.
- Unikać nadmiernego zanieczyszczenia produktem odzieży ochronnej.

PIERWSZA POMOC

Porady ogólne: Wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze. Niezwłocznie zdjąć zanieczyszczoną odzież, a następnie zutylizować ją w bezpieczny sposób.

Kontakt przez skórę: Przemyć skórę wodą z mydłem. W przypadku wystąpienia niepokojących objawów, skontaktować się z ośrodkiem toksykologicznym. Jeśli podrażnienie nie ustępuje lub rozwija się, należy skontaktować się z lekarzem.

Kontakt z oczami: Natychmiast przemyć dużą ilością wody, również pod powiekami, przez przynajmniej 15 minut.

Spżycie: Wypłukać usta wodą. Nie podawać niczego doustnie i nie wywoływać wymiotów. Skontaktować się z ośrodkiem toksykologicznym. W przypadku wystąpienia objawów zatrucia i/lub połknięcia dużych ilości należy natychmiast skontaktować się z lekarzem. W przypadku, gdy osoba poszkodowana jest nieprzytomna, należy położyć ją w pozycji bezpiecznej (bocznej ustalonej) i skontaktować się z personelem medycznym. Pokazać personelowi medycznemu opakowanie/etykiety lub kartę charakterystyki.

Informacje dla lekarza: leczyć objawowo. Monitorować funkcje oddechowe i pracę serca. W przypadku połknięcia, płukanie żołądka można przeprowadzić jedynie w przeciągu pierwszych 2 godzin. Zawsze zaleca się jednak podanie węgla aktywowanego i siarczanu sodu.

Antidotum: Brak - stosować leczenie objawowe.

Skutki uboczne: Brak innych niż wynikają z klasyfikacji produktu

INSTRUKCJE W ZAKRESIE BEZPIECZNEGO USUWANIA PRODUKTU I JEGO OPAKOWANIA

Opakowania po produkcie, wszelkie materiały zanieczyszczone produktem (gąbka, ściereczka itp.), pozostałości produktu po zastosowaniu zamknięte w oznakowanym pojemniku oraz martwe owady usuwać w sposób bezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (np. w spalarni). Nie mieszać ze strumieniem odpadów komunalnych.

UWAGA!

ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ DO INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.

ŚRODKI OCHRONY ŚRODOWISKA

Nie dopuścić do zanieczyszczenia gleby, wody powierzchniowej i kanalizacji produktem lub opakowaniem po produkcji.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt niebędących przedmiotem zwalczania. Przechowywać z dala od światła słonecznego. Chronić przed zamarzaniem. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

INNE INFORMACJE

Zawartość substancji czynnej (techniczna): 0,031 g/100 g.

Ważne

- Należy przestrzegać zasad stosowania, dawek, warunków i środków ostrożności opisanych na opakowaniu, określonych z uwzględnieniem charakterystyki produktu i zalecanego zastosowania.
- Producent gwarantuje odpowiednią jakość swoich produktów sprzedawanych wyłącznie w oryginalnych opakowaniach.
- Nie będzie brana odpowiedzialność za skutki wynikłe z niezgodnego z instrukcją i przeznaczeniem użycia produktu.
- Karta charakterystyki produktu dostępna na żądanie.